	_	- .	
Index	nt.	Cla	ime



App	licati	on/Co	ntrol	No.
-----	--------	-------	-------	-----

10/685,410 Examiner BILLA ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

ABUL K. AZAD

	√	Rejected
-	_	Δllowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

į						
	=	Α	llo	we	d	
_					Date	-
	9/4/07			•		

Claim

Original

1 N 2 N 3 N 4 N 5 N 6 N

	Claim Date									
<u> </u>		_								
Final	Original	٠								
	51									
	52									
	53									_
	54									
	55	_								
	56	_	_							
	57		_	_						
	58	-					_			
	59	\vdash	-	_	_	_				
	60									
	61		-	\vdash		_				
	62			\vdash		_	_			
	63	-				_	_	_		
	64	 	-	 		\vdash	Т			
	64 65					_	_	_		
	66	\vdash								
	67						-			
-	68	┢				\vdash				
\vdash	69				-	-		\vdash		
	70						\vdash	-		
-	71						\vdash			-
<u> </u>	72						_			
	73									
	73 74									\Box
	75									
	76 77									
	77	L.						Ŀ		
	78		L.			_	_			
	79	_				_			<u></u>	
	80	\vdash	<u> </u>			_	L			_
	81		<u> </u>			L	<u> </u>			_
<u> </u>	82				_	<u> </u>	<u> </u>			_
-	83	-	⊢			-	 	-		-
	84 85	 			 			H		⊢
	86	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	 		<u> </u>
	87		┢			-	-			
	88		\vdash	\vdash		-	-			
-	89	<u> </u>	\vdash			Н	\vdash			
	90	_	\vdash			┢	\vdash			\vdash
	91		H			_	_			
	92									
	93									
	94									
	95									
	96	<u> </u>	L_				<u> </u>		L	
	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L.	L	L_
<u> </u>	98		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	99						\vdash	_		<u> </u>
L	100	L	<u> </u>	L	l	<u></u>	L	L	L	Ļ

Claim Date Tell Tell Tell </th <th></th> <th></th> <th colspan="8"></th>											
101	Cla	aim				[ate	-			ᅴ
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135	Final										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 124 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135		103									
106		104			\vdash				_		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135		105			Н						
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135		107	-	-	\vdash		\vdash	_	_	-	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135		108							\vdash	-	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135		109			_						
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135		110									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134		111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134		112	$oxed{oxed}$	ļ	_		<u> </u>	Щ			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134		113		\vdash	_		\vdash	H			\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134		115						H			
118		116		-	-		H	H			
118		117	П	_							
120		118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135		120	<u> </u>	<u> </u>				_		_	
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135		121	<u> </u>	ļ	_	_			_	<u> </u>	Н
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135		122	├				⊢			_	\vdash
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135		123			_	-	\vdash	-			\equiv
128 129 130 131 132 133 134 135		125	\vdash	_	_		\vdash		-		
128 129 130 131 132 133 134 135		126									
128 129 130 131 132 133 134 135		127									
132 133 134 135		128	_	_			<u> </u>	<u> </u>			Ш
132 133 134 135		129	┝	_		-	┝	-	-		\vdash
132 133 134 135		131	├-		-		-	 	H		H
133 134 135		132	-		-		\vdash				Н
134 135 136		133					_				П
135		134									
136		135		L							Ш
1427		136 137 138	<u> </u>						ļ	_	\dashv
137		138	\vdash	H				\vdash			
139		139	\vdash		_		_	-			\exists
140		140	Г				_	_			\Box
141		141									
142											Ш
143			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
144	-		-	<u> </u>	-	_	_	\vdash	H		Н
145			H	\vdash	H	-	\vdash	\vdash	<u> </u>		Н
147		147			H	\vdash				Η,	\vdash
148		148									
149		149									
150		150					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l	\Box